



Ausbildung Elektroniker/-in für Automatisierungstechnik

Ihr Berufsbild:

Elektroniker für Automatisierungstechnik richten komplexe, rechnergesteuerte Industrieanlagen ein. Sie programmieren und testen die Anlagen, analysieren die Prozessabläufe und entwerfen Optimierungen oder Erweiterungen. Auch die Wartung und Instandhaltung der Automatisierungssysteme gehört zu ihren Aufgaben. Nach Fertigstellung einer Anlage weisen sie den Kunden in die Handhabung ein und übergeben schließlich die Anlage. Sie arbeiten in unterschiedlichen Bereichen: u.a. Industrieproduktion, Datenverarbeitung, Elektroinstallation.

Ihre Ausbildung:

- Errichten, Konfigurieren, Parametrieren und Inbetriebnahme sowie Instandhaltung und Optimierung von Automatisierungssystemen
- Installieren von Systemkomponenten und Netzwerken
- Messen und Analysieren in elektrischen Anlagen und Schaltungen
- Analysieren von Funktionszusammenhängen und Prozessabläufen
- Entwerfen von Änderungen und Erweitern von Automatisierungssystemen
- Installieren, Parametrieren und Testen von Software
- Prüfen und Instandhalten von Informations- und Telekommunikationssystemen
- Dauer: 3,5 Jahre

Unsere Anforderungen:

- Realschulabschluss, Fachabitur, Abitur
- Gute Noten in Mathematik, Physik und Englisch
- Handwerkliches Geschick
- logisches und visuelles Denkvermögen

Ihre Perspektive:

- Integration in ein junges, dynamisches Team
- Bearbeitung interessanter Aufgabenstellungen unterschiedlichster Kunden und Branchen
- Entwicklung bereichsübergreifender Kenntnisse und Kompetenzen
- Umfangreiche Qualifikationsmöglichkeiten

Haben wir Euer Interesse geweckt? Seht Ihr eure Zukunft in interessanten, anspruchsvollen Projekten im In- und Ausland? Dann beginnt eure zukunftsorientierte Karriere bei promatic Automatisierungssysteme und lasst uns künftig gemeinsame Erfolge generieren. Wir freuen uns auf eure Bewerbungen per Post an: promatic- Automatisierungssysteme GmbH, Poststraße 3, 16845 Neustadt/Dosse oder per E-Mail an: ausbildung@promatic-gmbh.de.